

HAYER & BOECKER



NIAGARA



RAUPENMOBILE EXZENTERSIEBANLAGE

A HAYER & BOECKER Company

HAVER & BECKER NIAGARA RAUPENMOBILE EXZENTERSIEBANLAGE

Ideale Einsatzbereiche

- Aufbereitung u. Absiebung von siebschwierigen Material (Deponiematerial, Althalden, etc.)
- Absiebung von Wasserbausteinen
- Einsatz bei mobilen Vorbrechern: Frostschutzmaterial 0-32 oder 0-45 mm aus dem Brecheraustrag auszusieben ODER als Steinerdensieb für den Siebdurchgang der mobilen Brecherentlastung
- Bei temporären Kundenaufträgen

Aufgabeleistung

- je nach Siebgröße und Trennschnitt
Wasserbausteinabsiebung bis ca. 500 t/h;
Deponiematerial, Althaldenaufbereitung bis ca. 200 t/h;
Einsatz für erste Siebstufe hinter mobilen Vorbrecher für FSS bei 0-45 mm ca. 300 t/h; Gabionensteine ca. 200 t/h

Stückgröße

- vorgebrochenes Haufwerk bis 600 mm Kantenlänge (Brechspalt ca. 350-400 mm)

Mögliche Trennschnitte

- Oberdeck 80 – 250 mm
- Unterdeck 32 – 60 mm (bei Fingerrosten bis 20 mm)

Vorteile

- Verstopfungsfrei und betriebssicher
- Mobil, daher Ortsunabhängig
- Anschaffung entfällt bei Miete / Leasing

